

Fenice

Proiettore per esterni

Proiettore per esterni con lampade a scarica ad emissione simmetrica e asimmetrica. Adatto per l'illuminazione uniforme e diffusa di parchi, giardini, monumenti, gallerie, sottopassi ecc.

Caratteristiche tecniche

Corpo e telaio. In pressofusione di alluminio con dorsale alettato per una dissipazione rapida del calore. Verniciato con polvere termoisolante.

Vano accessori elettrici. Integrato nell'apparecchio e diviso dal vano lampada con separatore che assicura un basso trasferimento di calore.

Riflettore. Realizzato in alluminio martellato anodizzato e brunito.



Diffusore. In vetro piano temperato (spessore da 5mm), resistente agli shock termici ed agli urti.

Equipaggiamento. Guarnizione di tenuta in gomma siliconata a tenuta ermetica, portalampana RX7s in ceramica, passacavo PG 13,5 in nylon antistrappo, piastra porta cablaggio in lamiera zincata.

Staffa di fissaggio. In lamiera di acciaio nervato e verniciato. È corredata di dispositivo goniometrico per regolare il puntamento.

Cablaggio. Alimentatore 230V-50Hz. Reattore ferro-rame con protezione termica, accenditore e condensatore di rifasamento. Potenza massima installabile 150W.

Colori. Nero, grigio, bianco.

A richiesta. Griglia in acciaio di protezione, braccio per attacco a parete, ganci in alluminio satinato.

Versione standard. Attacco lampada RX7s, colore nero.

Imballo. Singolo.

ARTICOLO/ITEM	POTENZA/POWER	LAMP./LAMPHOLDER	ESEC.	VOL. m ²	PESO/WEIGHT (Kg)	COLORE/COLOR
FENICE	NC + 70W	Rx7s	NC	0,013	2,90	Black
FENICE	NC + 150W	Rx7s	NC	0,013	2,90	Black
FENICE	SHP-TS/ MH-TS 1x70 W	Rx7s	CNR	0,013	4,60	Black
FENICE	SHP-TS/ MH-TS 1x150 W	Rx7s	CNR	0,013	5,50	Black
FENICE	MH-TS 1x70 W	Rx7s	CNRL	0,013	4,60	Black
FENICE	MH-TS 1x150 W	Rx7s	CNRL	0,013	5,50	Black



🇬🇧 Outdoor floodlight

Outdoor floodlight for discharge lamps for symmetric and asymmetric lighting beam. Suitable for parks, gardens, monuments, subways, small areas, etc.

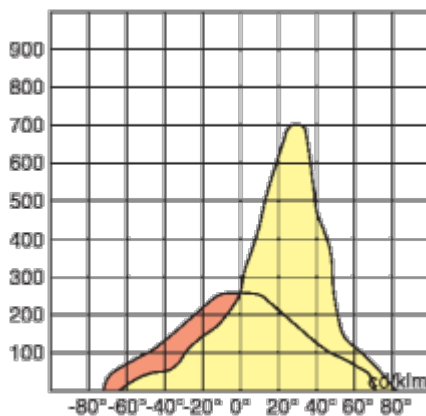
IP 65



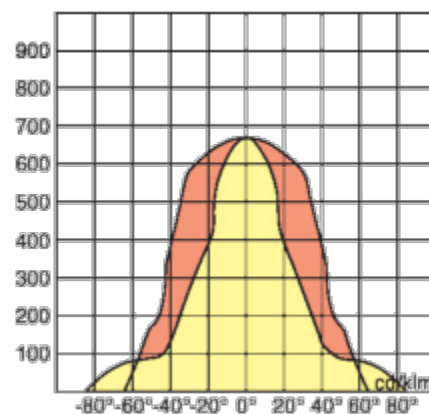
RoHS



FENICE AS MH-TS 150W



FENICE SM MH-TS 150W



Technical features

Housing and frame. In die-casted aluminium with dorsal cooling finning in order to facilitate a quick heat dissipation. Painted with anticorrosion coated powder.

Electrical compartment. Separated from optical compartment by separator that assures a low transfer of heat.

Reflector. Realized in anodized and polished aluminium, hammered finishing.

Diffuser. 5 mm plane temperate glass, resistant to thermal shock and blows.

Equipment. Gasket in silicon to ensure a watertight seal, age resisting. Ceramic lamp holder RX7s, PG 13,5 cable gland, in anti-snatch nylon, gear unit in galvanized sheet.

Fixing bracket. In painted stainless steel with reinforced ribs. It is equipped with a goniometric device to regulate training.

Wiring. Power supply 230V-50Hz. Conventional ballast thermal protected, ignitor and parallel capacitor. Max wattage available 150W

Colours. Black, grey, white

On request. Protection steel grid, wall bracket, satined aluminium toggles

Standard version. Lamp holder RX7s, colour black

Packaging. Single

